VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D	1	9	MAY	2006

WIPO PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

TANA TANA TANA TANA TANA TANA TANA TANA	<u></u>					
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts P02.16 WO	WEITERES VORG	SEHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416			
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/000161	Internationales Anmeld 13.01.2004	edatum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 25.01.2003			
Internationale Patentklassifikation (IPC) oder nationale Klassifikation und IPC INV. G01M3/20						
Anmelder INFICON GMBH ET AL.						
 Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird. 						
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesar	2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.					
3. Außerdem liegen dem Bericht AN	LAGEN bei; diese umf	assen				
a. 🛘 (an den Anmelder und das						
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).						
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.						
b. (nur an das Internationale Büro gesandt) insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in elektronischer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).						
.4. Dieser Bericht enthält Angaben zu	ı folgenden Punkten:					
☑ Feld Nr. I Grundlage des E	Berichts					
☐ Feld Nr. II Priorität						
☐ Feld Nr. III Keine Erstellung Anwendbarkeit						
•	eitlichkeit der Erfindun	g .	·			
und der gewerbl	Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung					
_	☐ Feld Nr. VI Bestimmte angeführte Unterlagen					
	gel der internationalen	Anmeldung				
Feld Nr. VIII Bestimmte Bem	erkungen zur internatio	nalen Anmeldung				
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung	dieses Berichts			
11.08.2004		17.05.2006				
Name und Postanschrift der mit der internationalen vorläufigen		Bevollmächtigter Bediens	teter			
Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl Fax: +31 70 340 - 3016		Debesset, S	September 1 Asian September 1			
		Tel. +31 70 340-4802	Omes omo			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/000161

	Feld Nr. I Grundlage des Beric	hts		
1.	 Hinsichtlich der Sprache beruht de eingereicht wurde, sofern unter die 	er Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie esem Punkt nichts anderes angegeben ist.		
	 Der Bericht beruht auf einer Ü bei der es sich um die Sprach 	bersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, e der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist:		
	Veröffentlichung der intern	nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) ationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) rüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)		
2.	Hinsichtlich der Bestandteile* der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (<i>Ersatzblätter</i> , die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):			
	Beschreibung, Seiten			
	1-8 i	n der ursprünglich eingereichten Fassung		
	Ansprüche, Nr.	·		
	•	n der ursprünglich eingereichten Fassung		
	·			
	Zeichnungen, Blätter			
	1/3-3/3 i	n der ursprünglich eingereichten Fassung		
	☐ · einem Sequenzprotokoll und/ Sequenzprotokoll	oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das		
3.	3. □ Aufgrund der Änderungen sin	d folgende Unterlagen fortgefallen:		
	☐ Beschreibung: Seite			
	☐ Ansprüche: Nr.☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.			
	☐ Sequenzprotokoll (genaue			
	☐ etwaige zum Sequenzprot	okoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :		
4.	aufgelisteten Änderungen erstellt	ksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen		
	☐ Beschreibung: Seite			
	☐ Ansprüche: Nr.☐ Zeichnungen: Blatt/Abb.	•		
	☐ Sequenzprotokoll (genaue			
	니 etwaige zum Sequenzprot	okoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :		
	* Wenn Punkt 4 zutrifft, "ersetzt" versehen werden	können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung		

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-19

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-19

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-19

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: DE-A-3124205 D2: US-A-5707213

2. NEUHEIT

Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Lecksuchgerät (1) mit Einlass (2), mit einer Hochvakuumpumpe (4), mit einem am Eintritt der Hockvakuumpumpe (4) angeschlossenen Testgasdetektor (14), mit einem an den Austrittsbereich der Hochvakuumpumpe (15) angeschlossenen Vorvakuumpumpe (4) sowie mit einer Testgasleitung (5,5') zwischen dem Einlass (2) des Lecksuchgerätes (1) und der Vorvakuumpumpe (4), welche über einen Leitungsabschnitt (7) mit dem Austrittsbereich der Hochvakuumpumpe (15) in Verbindung steht, wobei die Leitung (7) und die Vorvakuumpumpe (4) über den Anschluß (6) mit dem Austrittsbereich der Hochvakuumpumpe (15) verbunden sind.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem bekannten D1 dadurch, daß die Leitung (7) und die Vorvakuumpumpe (4) über separate Anschlüsse mit dem Austrittsbereich der Hochvakuumpumpe (15) verbunden sind.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33 (2) PCT).

3. ERFINDERISCHE TÄTIGKEIT

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß einfache und wirksame Lösungen entwickelt werden müssen, um die Ansprechzeit zu

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/000161

verkürzen.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT):

Dokument D2 (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument) offenbart eine Molekularvakuumpumpe zur Förderung von Gasen und Erzeugung eines Druckverhältnisses, wobei zwischen dem Ansaugflansch (10) und der Gasaustrittsöffnung (11) ein zusätzlicher Gaseinlaß (14) vorhanden ist, durch den ein Kühlgas (wie Helium) zur Kühlung der Pumpe zugeführt wird. Infolgedessen offenbart Dokument D2 eine Hochvakuumpumpe, die dieselben Merkmale wie die vorliegende Anmeldung aufweist, nämlich daß der Gaseinlaß (14) und die Gasaustritsöffnung (11) mit dem Vorvakuumsbereich verbunden sind und einander gegenüber liegen.

Jedoch erwähnt Dokument D2 nicht die Möglichkeit, die Hochvakuumpumpe in einem Lecksuchgeräte anzuwenden.

Darüberhinaus wird das Gegenstromprinzip wie in der vorliegenden Anmeldung nicht angewandt, sodaß das technische Problem bezüglich einer Verkürzung der Ansprechzeit nicht vorhanden und nicht erwähnt ist.

Infolgedessen wird der Gegenstand des Anspruchs 1 durch Dokumente D1 und D2 weder offenbart noch nahegelegt und kann damit als erfinderisch betrachtet werden (Artikel 33(3) PCT).

Die Ansprüche 2-19 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

4. GEWERBLICH ANWENDBARKEIT

Der Gegenstand des Anspruchs 1 und die Gegenstände der abhängigen Ansprüche 2-19 erfüllen die Erfordernissen des artikels 33(4) PCT.